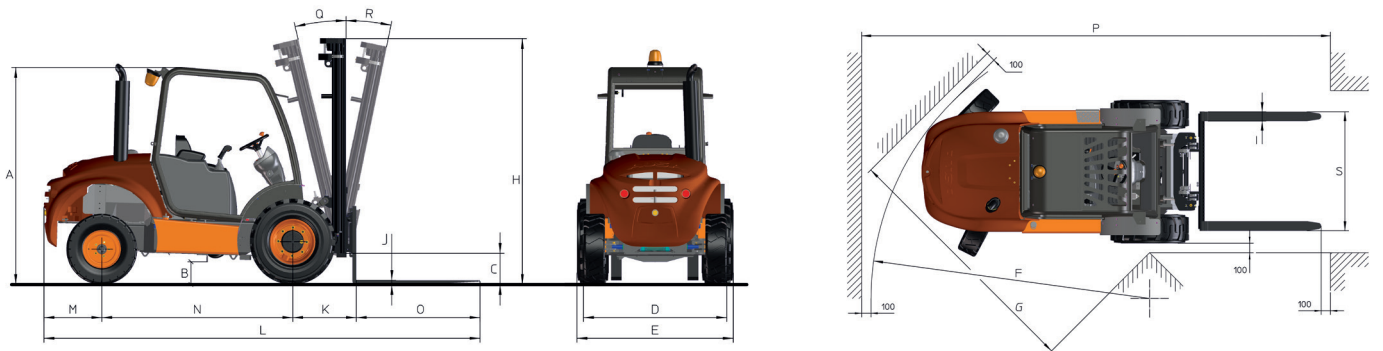



DATOS TÉCNICOS

GENERAL		C 250 H M206	C 250 H x4 M207
Capacidad de carga a 500 mm	Kg	2500	2500
Capacidad de carga a 600 mm	Kg	2295	2295
Peso en vacío *	Kg	4400	4400
Transmisión		Hidrostática, con regulación continua de velocidad	Hidrostática, con regulación continua de velocidad
MÁSTIL			
Placa portahorquillas		FEM 2	FEM 2
Ancho placa	mm	1260/1660	1260/1660
MOTOR			
Marca		KUBOTA	KUBOTA
Modelo		V2403	V2403
Potencia	kW	36,5	36,5
Velocidad funcionamiento	rpm	2600	2600
Par	Nm@rpm	158,6@1600	158,6@1600
Nº Cilindros		4	4
Emisiones		Tier4i, Stage IIIA	Tier4i, Stage IIIA
Ruido ambiente	dB(A)	104	104
Consumo	l/h	5,9	5,9
CO ₂	Kg/h	15,3	15,3
CONDUCCIÓN			
Velocidad máx.	Km/h	22	22
Pendiente superable	%	25	25
Tracción		4x2	4x4 FullGrip®
Neumáticos delanteros		12.5/80-18	12.5/80-18
Neumáticos traseros		7.00-12	10.0/75-15.3
SISTEMA HIDRÁULICO			
Circuito hidráulico	l/min	42	42
Presión de trabajo	bar	210	210
CAPACIDAD DEPÓSITO			
Combustible	l	50	50
Hidráulico	l	40	40
FRENOS			
Servicio		Hidráulico, estanco de discos múltiples	Hidráulico, estanco de discos múltiples
Estacionamiento		Mecánico, estanco de discos múltiples	Mecánico, estanco de discos múltiples

DIMENSIONES

TIPO MÁSTIL	Elevación máxima (mm)	H		Elevación libre (mm)	Carga a altura máxima (kg)	
		Altura mástil plegado (mm)	Altura mástil desplegado (mm)		Eje estrecho	Uso todo terreno Eje ancho
Mástil dúplex (Std.)	3300	2460	4215	120	2500	-
Mástil tríplex	3700	2120	4665	1130	2200	-
Mástil tríplex	4300	2300	5300	1330	-	2100
Mástil tríplex	5400	2685	6370	1680	-	1100



DIMENSIONES (mm)	C 250 H	C 250 H x4
A	2140	2175
B	250	270
C	370	355
D	1383	1547
E	1520	1520
E**	1780	1780
F	2950	3970
G	2755	2785
I	130	130
J	45	45
K	625	645
L	4250	4265
M	575	570
N	1850	1850
O	1200	1200
P	4975	6015
Q	12	12
R	12	12
S	1200	1200
S***	1600	1600

** Medida con equipamiento de mástil de gran altura de elevación

*** Medida para tableros con eje ancho



www.ausa.com

Los materiales y especificaciones pueden estar sujetos a cambios sin previo aviso. Las imágenes pueden incluir equipamientos no estándar o no disponibles según las versiones.

El logotipo y la identidad corporativa, son propiedad de AUSA y no pueden utilizarse sin su autorización.